

COMUNICADO DE PRENSA

28 de enero, 2021

Contacto: Kate Kuykendall, oficial de Asuntos Públicos, aeropuerto de Long Beach, 562.570.2679, Kate.Kuykendall@longbeach.gov

Para publicación inmediata

Aeroplex / Aerolease Group lanza un nuevo proyecto de energía solar en el aeropuerto de Long Beach

Long Beach, CA - Hoy, los funcionarios del aeropuerto de Long Beach (LGB) celebraron la finalización del proyecto de energía solar más grande en el campus del aeropuerto, marcando un hito en el creciente programa de sostenibilidad de LGB. Aeroplex / Aerolease Group, una empresa de desarrollo, consultoría y gestión de propiedades de aviación que posee un contrato de arrendamiento maestro LGB, instaló el nuevo sistema en su edificio, que también alberga el operador de base fija (FBO) de Signature Flight Support.

"Estoy feliz de ver esta exitosa colaboración entre el Aeropuerto de Long Beach y Aeroplex, un miembro líder de nuestra comunidad de aviación", dijo el alcalde, Robert García. "Nuestro aeropuerto está comprometido a establecer el estándar de sostenibilidad entre los aeropuertos de EE. UU."

La gran huella del sistema eléctrico solar, construido por Current Energy, cuenta de casi 1,000 paneles solares montados en 55,000 pies cuadrados de la azotea del Aeroplex en 3333 E. Spring St. Los paneles generan 380 kilovatios (kW) de energía solar por año. que es una reducción de emisiones de gases de efecto invernadero equivalente a un millón de millas conducidas por un vehículo de pasajeros promedio. Más detalles sobre las aproximadamente 424 toneladas métricas de equivalentes de compensación de dióxido de carbono se pueden encontrar [aquí](#).

Una ceremonia virtual de corte de cinta se transmitirá en vivo en [@LGBAirport](#) Facebook y [Twitter](#) el viernes 29 de enero a las 9 a.m. El video [flyover](#) del sistema de energía solar también está disponible para su visualización.

"Me enorgullece que nuestras empresas locales continúen innovando de maneras que son buenas para la economía y el medio ambiente", dijo la concejal, Stacy Mungo.

"Especialmente durante los tiempos difíciles de la pandemia, Aeroplex, junto con otras empresas con base en aeropuertos, contribuyen a nuestra economía al respaldar la industria y los empleos locales".

"La industria de la aviación está haciendo una inversión significativa y avanza en los esfuerzos para reducir su huella de carbono con energía solar y nuevos biocombustibles alternativos sostenibles", dijo el director ejecutivo de Aeroplex, Curt Castagna. "Este proyecto demuestra el valor ambiental y comercial de invertir en empresas ecológicas y esperamos que sirva de modelo para otras empresas de aviación".

Además de las operaciones de las aerolíneas comerciales, LGB mantiene una cartera diversa de edificios de oficinas de Clase A, hoteles, tiendas minoristas, instalaciones industriales y un campo de golf municipal. Todo el campus del aeropuerto abarca 1,166 acres. [Aeroplex](#), un inquilino principal en LGB desde 1984, tiene un sitio de 15 acres con más de 200,000 pies cuadrados de instalaciones de aviación de primer nivel que albergan diversas empresas de aviación que respaldan aproximadamente 300 empleos locales.

"Nos esforzamos continuamente por minimizar el impacto ambiental de las operaciones del aeropuerto, y estos esfuerzos de nuestros socios comerciales brindan un gran impulso para lograr nuestros objetivos de sostenibilidad", dijo Cynthia Guidry, directora del aeropuerto de Long Beach. "Aplaudo a Aeroplex y Signature por completar un proyecto con tal valor económico y ambiental para nuestra comunidad".

La ciudad de Long Beach planea construir un gran sistema fotovoltaico en el techo de las estructuras de estacionamiento LGB A y B, y la construcción comenzará en la primavera de 2021. Es uno de los 10 proyectos solares planificados en toda la ciudad.

En 2018, el Ayuntamiento por unanimidad [aprobó un artículo](#), patrocinado por el alcalde Robert García y la concejal Stacy Mungo, que solicitó que la Ciudad desarrolle un plan para liderar la nación en sostenibilidad para aeropuertos y trabajar con aerolíneas y otros socios para convertirse en una incubadora de tecnología limpia en la aviación, con el objetivo de convertirse en una instalación de carbono neutral. LGB continúa avanzando significativamente hacia este objetivo, incluyendo [instalando 15](#)

[cargadores eléctricos de última generación](#) el año pasado para aprovechar la inversión complementaria de las aerolíneas en vehículos de cero emisiones

Acerca de la ciudad de Long Beach

Hogar de aproximadamente 480,000 personas, la innovadora y galardonada ciudad de Long Beach ofrece todas las comodidades de clase mundial de una gran ciudad metropolitana, al tiempo que mantiene un fuerte sentido de vecindarios individuales y diversos ubicados juntos a lo largo de la costa de California. Como ciudad independiente de servicio completo, Long Beach alberga el Queen Mary, el Acuario del Pacífico, varios museos y teatros, un distrito escolar altamente calificado, el aeropuerto y el puerto de Long Beach. La ciudad también tiene una universidad y un colegio universitario de la ciudad muy respetados, dos ranchos históricos, cinco hospitales, cinco campos de golf, 171 parques, millas de playas, marinas y senderos para bicicletas.

Para obtener más información sobre la ciudad de Long Beach, visite <http://longbeach.gov>. Síguenos en las redes sociales para mantenerse al día con las últimas noticias: [Facebook](#), [Twitter](#), [Instagram](#) y [YouTube](#).

Acerca el aeropuerto de Long Beach

Fundado en 1923, el Aeropuerto de Long Beach (LGB) es el aeropuerto más antiguo de California. Entre sus muchos premios, LGB fue nombrado uno de los 10 mejores aeropuertos en el concurso de premios de viaje de los 10 mejores lectores de 'USA Today of 2020' al mejor aeropuerto pequeño. LGB ofrece un servicio ininterrumpido a varias ciudades de EE. UU. Al mismo tiempo que brinda apoyo a una comunidad de aviación general saludable con más de 300,000 operaciones anuales. El aeropuerto también es una fuente sustancial de actividad económica y empleo, con el Complejo de Aviación LGB generando \$8.6 mil millones en impacto económico y apoyando 46,000 empleos. LGB es una empresa autosuficiente de la ciudad de Long Beach y no recibe dólares de impuestos locales. El aeropuerto se enorgullece de preservar su apreciado legado histórico y de mantener una operación segura, sostenible y ambientalmente responsable. Síguenos en Facebook, Instagram y Twitter @LGBAirport.

###